

Tárgyak:	Tavaszi ködvirág tömege - Erophila verna
Intézmény:	Rippl-Rónai Múzeum Fő u. 101. 7400 Kaposvár 20/287-9323 titkarsag@smmi.hu
Gyűjtemények:	RRM_TT_DF_Természettudományi Digitális Fényképgyűjtemény
Leltári szám:	RRM_TT_DF_4445

## Leírás

Tipikus, úgynevezett efemer vagy rövid tenyészidejű faj. Olyan növényfajok tartoznak ezek közé, amelyek élethossza jóval rövidebb, mint egy vegetációs periódus, vagyis egy év. Csak pár hónapig, extrém esetben csak néhány hétig élnek, ezalatt kifejlődnek, virágoznak, termést érlelnek, elszórják magjaikat és elhalnak. Ökológiailag így használják ki a nekik különösen kedvező, de viszonylag rövid ideig tartó külső körülményeket. Ilyen növények például a sivatagban élő fajok nagy része, amelyek csak nagy esőzések után bújnak elő, és csak pár hétig élnek. Magyarországon a legtöbb esetben az efemerek kora tavasszal, még a többi egyéves vagy évelő növényfaj előtt kibújnak és leélik kérészéletüket. Sok esetben mesterséges biotópokhoz, taposott gyepekhez, téglafalakhoz, kövezett járdafelületekhez kötődnek, és szinte mindig hatalmas tömegben jelennek meg, méretük is ennek megfelelően általában kicsi.

A tavaszi ködvirág is ilyen növényfaj, neve is erre utal: hirtelen jelenik meg, és nagyon gyorsan, pár hét alatt el is tűnik. Magyarország egész területén gyakori.

## Alapadatok

Anyag/ Technika:

Digitális

Méretek:

350 dpi, 4896 x 3672 pixel, jpg

## Események

Felvétel mikor 2022. március 27.

készítése

ki Schmidt Péter

hol Nagybjom

## Kulcsszavak

- keresztesvirágúak
- kétszikűek